

МАРКИРОВКА SMD-КОМПОНЕНТОВ (часть 14)

(Продолжение. Начало в РЭТ №2, 2003 г.)

Коды, начинающиеся на букву W. (Продолжение)

Код	Прибор	Производитель	Корпус	Описание и/или аналог
W43	TK1143S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 4,3 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W44	TK1144S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 4,4 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W45	TK1145S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 4,5 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W46	TK1146S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 4,6 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W47	TK1147S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 4,7 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W48	TK1148S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 4,8 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W49	TK1149S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 4,9 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W50	TK1150S	Tok	SOT23-5	стабилизатор 5,0 В с низким падением напряжения на регулирующем элементе и выключением
W52	S852TW	Tfk	—	npn радиочастотный 5,2 ГГц 6 В 8 мА
W67	BFP67W	Tfk	—	npn радиочастотный 7,5 ГГц 10 В 50 мА
W82	BFP182TRW	Tfk	—	npn радиочастотный 7,5 ГГц 10 В 35 мА
W82	BFP182TW	Tfk	—	npn радиочастотный 7,5 ГГц 10 В 35 мА
W83	BFP183TRW	Tfk	—	npn радиочастотный 7,4 ГГц 10 В 65 мА
W83	BFP183T	Tfk	—	npn радиочастотный 7,4 ГГц 10 В 65 мА
W92	BFP92AW	Tfk	SOT343	npn радиочастотный 6 ГГц 15 В 30 мА
WB	2SD1383K	Roh	—	npn составной 2SB852K
WCs	BCR133	Sie	SOT23	npn 10к/10к 50 В 0,1 А
WCs	BCR133T	Sie	SC75	npn 10к/10к 50В 0,1А
WCs	BCR133U	Sie	SOT457	npn 10к/10к 50В 0,1А
WCs	BCR133W	Sie	SOT323	npn 10к/10к 50В 0,1А
WCs	BCR133S	Sie	SOT363	два BCR133
WDs	BCR141	Sie	SOT23	npn 22к/22к 50В 0,1А
WDs	BCR141T	Sie	SC75	npn 22к/22к 50В 0,1А
WDs	BCR141W	Sie	SOT323	npn 22к/22к 50 В 0,1 А
WDs	BCR141S	Sie	SOT363	два BCR141
WEs	BCR148	Sie	SOT23	npn 47к/47к 50 В 0,1 А
WEs	BCR148T	Sie	SC75	npn 47к/47к 50 В 0,1 А
WEs	BCR148U	Sie	SOT457	npn 47к/47к 50 В 0,1 А
WEs	BCR148W	Sie	SOT323	npn 47к/47к 50 В 0,1 А
WEs	BCR148S	Sie	SOT363	два BCR148
WE1	BFS17W	Tfk	SOT-323	npn радиочастотный 2,1 ГГц
WE2	BFS17AW	Tfk	SOT-323	npn радиочастотный 3,2 ГГц
WFs	BCR08PN	Sie	SOT363	npn/npn 2,2к/47к 0,1 А
WFs	BCR112	Sie	SOT23	npn 4,7к/4,7к 50 В 0,1 А
WF0	TSDF1205W	Tfk	SOT343	npn 12 ГГц 4 В 5 мА
WF2	TSDF1220W	Tfk	SOT343	npn 12 ГГц 6 В 20 мА
WFE	BFP93A	Tfk	SOT343	npn 6 ГГц BFP93 А (FE)
WGs	BCR116	Sie	SOT23	npn 4,7к/47к 50 В 0,1 А
WGs	BCR116W	Sie	SOT323	npn 4,7к/47к 50 В 0,1 А
WHs	BCR108	Sie	SOT23	npn 2,2к/47к 50 В 0,1 А
WHs	BCR108T	Sie	SC75	npn 2,2к/47к 50 В 0,1 А
WHs	BCR108W	Sie	SOT323	npn 2,2к/47к 50 В 0,1 А
WHs	BCR108S	Sie	SOT363	два BCR108
Wls	BCR158	Sie	SOT23	npn 2,2к/47к 50 В 0,1 А

Коды, начинающиеся на букву W. (Окончание)

Код	Прибор	Производитель	Корпус	Описание и/или аналог
WIs	BCR158T	Sie	SC75	рпн 2,2к/47к 50 В 0,1 А
WIs	BCR158W	Sie	SOT323	рпн 2,2к/47к 50 В 0,1 А
WJs	BCR135	Sie	SOT23	рпн 10к/47к 50 В 0,1 А
WJs	BCR135T	Sie	SC75	рпн 10к/47к 50 В 0,1 А
WJs	BCR135W	Sie	SOT323	рпн 10к/47к 50 В 0,1 А
WJs	BCR135S	Sie	SOT363	два BCR135
WKs	BCR119	Sie	SOT23	рпн 4,7к 50 В 0,1 А
WKs	BCR119S	Sie	SOT363	рпн 4,7к 50 В 0,1 А
WKs	BCR119W	Sie	SOT323	рпн 4,7к 50 В 0,1 А
WLs	BCR146	Sie	SOT23	два рпн 47к/22к 50 В
WLs	BCR146W	Sie	SOT323	два рпн 47к/22к 50 В
WMs	BCR183	Sie	SOT23	рпн 10к/10к 50 В 0,1 А
WMs	BCR183W	Sie	SOT323	рпн 10к/10к 50 В 0,1 А
WMs	BCR183T	Sie	SC75	рпн 10к/10к 50 В 0,1 А
WMs	BCR183U	Sie	SOT457	рпн 10к/10к 50 В 0,1 А
WMs	BCR183S	Sie	SOT363	два рпн 10к/10к 50В 0,1А
WMO	BF998RW	Tfk	SOT343R	двухзатворный МОП VHF BF988
WNs	BCR185	Sie	SOT23	рпн 10к/47к 50 В 0,1 А
WNs	BCR185U	Sie	SOT457	рпн 10к/47к 50 В 0,1 А
WNs	BCR185W	Sie	SOT323	рпн 10к/47к 50 В 0,1 А
WNs	BCR185S	Sie	SOT363	два BCR185
WOs	BCR191	Sie	SOT23	рпн 22к/22к 50 В 0,1 А
WOs	BCR191W	Sie	SOT323	рпн 22к/22к 50 В 0,1 А
WOs	BCR191S	Sie	SOT363	два BCR191
WO	BZX284-B2V4	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4 Вт 2,4 В E24 ±2%
WP	BZX284-B2V7	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4 Вт 2,7 В E24 ±2%
WPs	BCR192	Sie	SOT23	рпн 22к/47к 50 В 0,1 А
WPs	BCR192T	Sie	SC75	рпн 22к/47к 50 В 0,1 А
WPs	BCR192W	Sie	SOT323	рпн 22к/47к 50 В 0,1 А
WPs	BCR22PN	Sie	SOT363	рпн 22к/22к 50 В 0,1 А
WP2	BFR92A	Tfk	SOT23	BRF90A
WQ	BZX284-B3V0	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4 Вт 3,0 В E24 ±2%
WR	MSD602R	Mot	SOT346	рпн общего прим. 25 В 150 мА
WRs	BCR198	Sie	SOT23	рпн47к/47к 50 В 0,1 А
WRs	BCR198W	Sie	SOT323	рпн47к/47к 50 В 0,1 А
WRs	BCR198S	Sie	SOT363	два BCR198
WR	BZX284-B3V3	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4 Вт 3,3 В E24 ±2%
WR2	BFR93AW	Tfk	—	BFR91A
WRE	BFR280TW	Tfk	—	рпн радиочастотный 7,5 ГГц
WRF	BFR181TW	Tfk	—	рпн радиочастотный 7,8 ГГц
WRG	BFR182TW	Tfk	—	рпн радиочастотный 7 ГГц
WRH	BFR183TW	Tfk	—	рпн радиочастотный 7,4 ГГц
WS	BCR169	Sie	SOT23	рпн4,7к 50 В 0,1 А
WS	BCR169W	Sie	SOT323	рпн4,7к 50 В 0,1 А
WS	BCR169S	Sie	SOT363	два BC169
WS	BZX284-B3V6	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4 Вт 3,6 В E24 ±2%
WT	BCR166	Sie	SOT23	рпн 4,7к/47к 50 В 0,1 А
WT	BCR166W	Sie	SOT323	рпн 4,7к/47к 50 В 0,1 А
WT	BCR48PN	Sie	SOT363	рпн 2,2к/47к плюс рпн 47к/47к
WT	BZX284-B3V9	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4 Вт 3,9 В E24 ±2%
WU	BCR162	Sie	SOT23	рпн 4,7к/4,7к 50 В 0,1 А
WU	BCR162T	Sie	SC75	рпн 4,7к/4,7к 50 В 0,1 А
WU	BCR35PN	Sie	SOT363	рпн/рпн 10к/47к 0,1 А
WU	BZX284-B4V3	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4 Вт 4,3 В E24 ±2%
WU	MRF2947A	Mot	SOT363	два радиочастотных рпн 9 ГГц MRF941

Коды, начинающиеся на букву X

Код	Прибор	Производитель	Корпус	Описание и/или аналог
X (белый)	BB833	Sie	SOT323	варикап 0,75/9,3пФ
X(желтый)	BB835	Sie	SOT323	варикап 0,6/9,1пФ
X1	BFT93	Sie	SOT23	BFQ23 BFQ75
X1p	BFT93	Phi	SOT23	BFQ23 BFQ75
X1	IMX1	Roh	—	два npn 2SC2412K
X1	BZX84-C27	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 27В±5%
X2	IMX2	Roh	—	два npn 2SC2412K
X2	BZX99-C13	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 13В±5%
X2	BZX84-C30	Zet	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 30В±5%
X2	BZV49C30	Zet	SOT89	стабилитрон 1Вт 30В±5%
X3	BZX99-C15	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 15В±5%
X3	BZX84-C33	Zet	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 33В±5%
X4	BFT93R	Sie	SOT23R	BFQ23 BFQ75
X4	BZX84-C36	Zet	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 36В±5%
X5	BZV49C39	Zet	SOT89	стабилитрон 1Вт 39В±5%
X5	MMBV409G	Mot	SOT23	сверхрезкий варикап
X6	BZV49C43	Zet	SOT89	стабилитрон 1Вт 43В±5%
X6	BZX84-C43	Zet	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 43В±5%
X7	BZX84-C47	Zet	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 47В±5%
XAs	BCR503	Sie	SOT23	npn 2,2к/2,2к 50В 0,5А
XA	BZX284-B7V5	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 7,5В E24 ±2%
XA	BZX99-C4V7	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 4,7В
XBs	BCR553	Sie	SOT23	npn 2,2к/2,2к 50В 0,5А
XB	BZX284-B8V2	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 8,2В E24 ±2%
XB	BZX99-C5V1	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 5,1В
XCs	BCR533	Sie	SOT23	npn 10к/10к 50В 0,5А
XC	BZX284-B9V1	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 9,1В E24 ±2%
XC	BZX99-C5V6	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 5,6В
XDs	BCR555	Sie	SOT23	npn 2,2к/10к 50В 0,5А
XD	BZX284-B10	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 10В E24 ±2%
XD	BZX99-C6V2	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 6,2В
XE	BZX284-B11	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 11В E24 ±2%
XE	BZX99-C6V8	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 6,8В
XF _s	BCR512	Sie	SOT23	npn 4,7к/4,7к 50В 0,5А
XF	BZX284-B12	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 12В E24 ±2%
XG _s	BCR523	Sie	SOT23	npn 1к/10к 50В 0,5А
XG	BZX284-B13	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 13В E24 ±2% S
XH _s	BCR573	Sie	SOT23	npn 1к/10к 50В 0,5А
XH	BZX284-B15	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 15В E24 ±2%
XH	MMSD701	Mot	SOD123	MMBD701
XI	BZX284-B16	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 16В E24 ±2%
XJ	BZX284-B18	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 18В E24 ±2%
XK _s	BCR519	Sie	SOT23	npn 4,7к 50В 0,5А
XK	BZX284-B20	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 20В E24 ±2%
XL _s	BCR569	Sie	SOT23	npn 4,7к 50В 0,5А
XL	BZX284-B22	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 22В E24 ±2%
XL	BZX99-C2V4	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 2,4В
XM _s	BCR583	Sie	SOT23	npn 10к/10к 50В 0,5А
XM	BZX284-B24	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 24В E24 ±2%
XM	BZX99-C2V7	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 2,7В
XN	BZX284-B27	Phi	SOD110	стабилитрон 0,4Вт 27В E24 ±2%
XN	BZX99-C3V0	Phi	SOT23	стабилитрон 0,3Вт 3,0В

Продолжение следует.